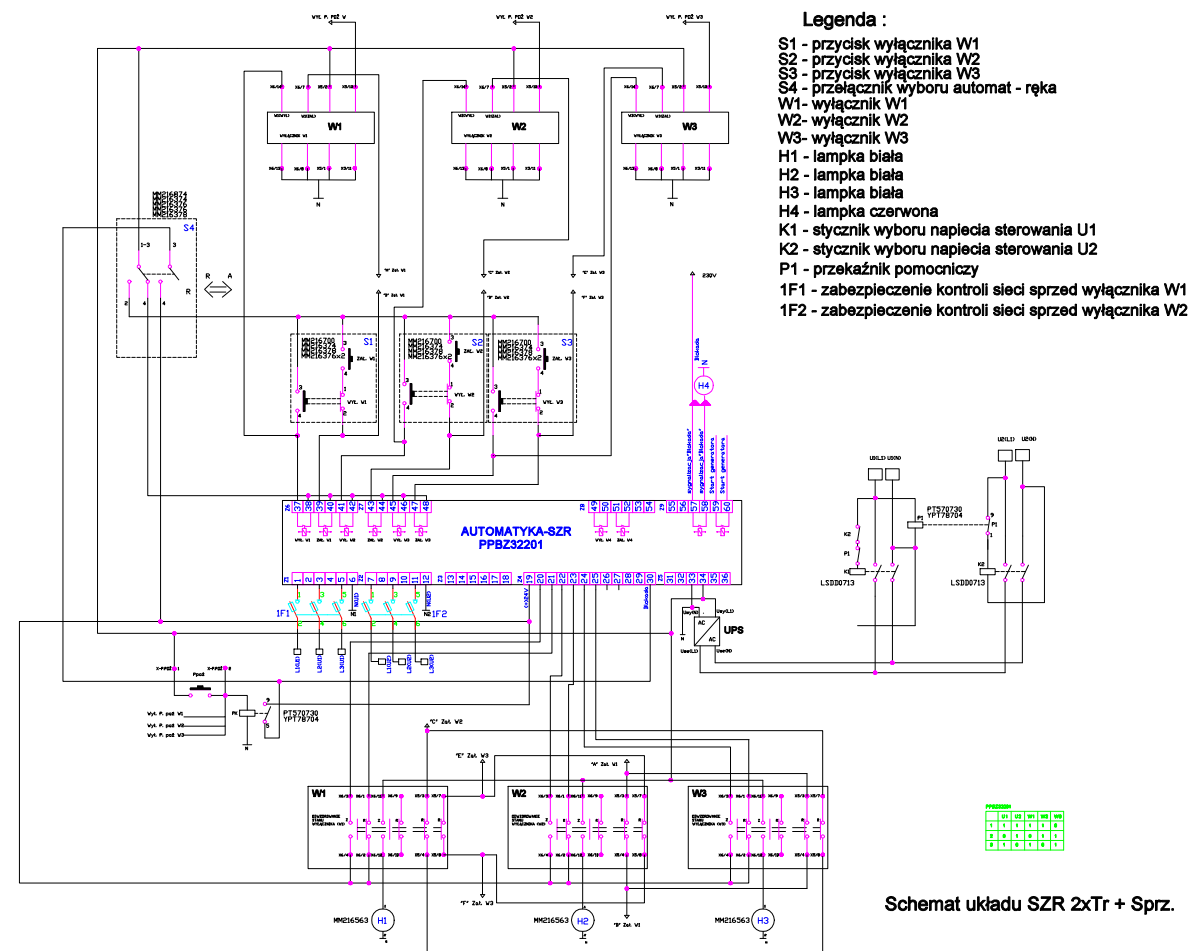


**STACJA TRANSFORMATOROWA ROZDZIELNICA SN**

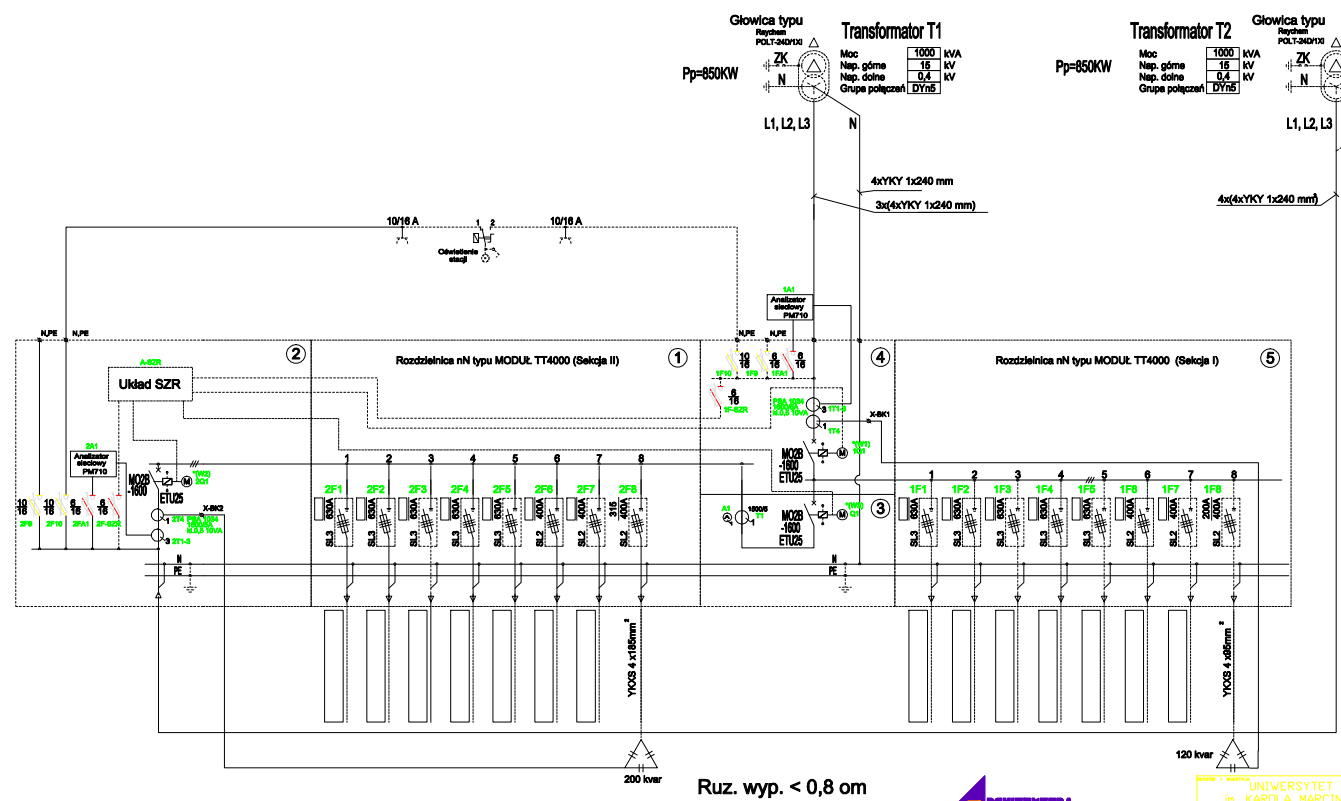
UNIWERSYTET MEDYCZNY im. KAROLA MARCINKOWSKIEGO w POZNANIU CENTRUM BIOLOGII MEDYCZNEJ

inż. J. Czałkowski  
mgr inż. K. Urban  
inż. A. Dynek

data: 02.2008 stadium: PT skala: Rysunek: E/2



Schemat układu SZR 2xTr + Sprz.



**STACJA TRANSFORMATOROWA SCHEMAT STACJI**

UNIWERSYTET MEDYCZNY im. KAROLA MARCINKOWSKIEGO w POZNANIU CENTRUM BIOLOGII MEDYCZNEJ

inż. J. Czałkowski  
mgr inż. K. Urban  
inż. A. Dynek

data: 02.2008 stadium: PT skala: Rysunek: E/1

STAN ZASILANIA	CZYNNY CIĄG I II		CZYNNY CIĄG I	CZYNNY CIĄG II
URZĄDZENIE	NIECZYNNY CIĄG II		NIECZYNNY CIĄG I	NIECZYNNY CIĄG II
WYŁĄCZNIK NN 01 ZASILANIA I	1	1	0	0
WYŁĄCZNIK NN 02 ZASILANIA II	1	0	1	1
WYŁĄCZNIK NN 03 -SPRZĘGŁO-	0	1	1	1

**STACJA TRANSFORMATOROWA DIAGRAM UKŁADU SZR**

UNIWERSYTET MEDYCZNY im. KAROLA MARCINKOWSKIEGO w POZNANIU CENTRUM BIOLOGII MEDYCZNEJ

inż. J. Czałkowski  
mgr inż. K. Urban  
inż. A. Dynek

data: 02.2008 stadium: PT skala: Rysunek: E/8

zał. nr 3 do SOPZ

Schematy zasilania CBM